Index of Claims



Application No.

O9/544,898

Examiner

Applicant(s)

PEDEN ET AL.

Art Unit

Saleh Najjar

2157

√	Rejected
I	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

								- 1		
Cla	aim	L			[Date	2			
		9								
Final	Original	2000	4_							
证	Ĕ.	-	(
		04								
	2 3 4 5 6	Ç.	ì							
	2	C	-							
	3	Û	ļ							
	4	ı								
	5									
	6									
	$ \Psi $									
	8	V								
	9									
	10	4	F							
	11	C								
	12	П								
	11 12 13 14	П								
	14	П								
	15 16	\top								
	16	П		-						
	17									
	18	П								
	(19)	T								
	20	1								
	18 (19) 20 21 (22)	П								
	(32)	1								
	23	I								
	24	1					i			
	25	П								
	26 27									
	27	Т								
	28 (29)									
	(29)	1								
	(B) (C) (S)									
	733									
	32			_						
	33									П
	34		T			\Box	T	l	T	
	35		1						\Box	П
	(3) 37 (8) (8)	1	Τ							П
	37	1	Г						<u> </u>	
	38	\sqcap		-	 					
	739	П	t^-			Г	Г	Γ.	Г	П
	44	T	1						Г	
	AT	T	1					Γ	1	П
	(42)		1				T	Г	\vdash	
	43	1					T	\vdash	Г	П
-	44	H	T			\vdash	I^-	T -		П
	45	1	 	 	\vdash	_	 	 	 	П
	46	H	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	М
	47	#		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		1	Н
	48	1.	t^-	\vdash	-		Ι-	_	Ι-	Н
C.m.	49	~	\vdash			\vdash	\vdash	 	\vdash	H
	50	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	М
1	1 00	1	1					ı	1	

Cla	im				[Date				
₽	Original									
Final	ij									
	Ō									
	51	┝	-			-				_
—	52	-		<u> </u>	_	-	_		-	
<u> </u>	52	-	_	-	_	⊢		_		
<u> </u>	53 54					<u> </u>	_		_	
— —	54	<u> </u>			_		_			
	55	<u> </u>		⊢	<u> </u>				<u> </u>	
_	56	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>				
ļ	57	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	
ļ	58	_		_	<u> </u>	L_			<u> </u>	
L	59		L	_		<u> </u>	L		_	
	60			<u> </u>		<u> </u>			<u>L</u>	_
<u></u>	61					L	_			
	62		L					_	_	
	63		oxdot	L					oxdot	
	64									
	64 65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70					_				
	71	┪						Т		
+	72	H	-	_	\vdash		-			
	72 73	-								
	74	-	\vdash			\vdash		\vdash	\vdash	Н
-	75	\vdash	\vdash		<u> </u>	╁	-			-
	76	┢	-		-	-	\vdash	\vdash	-	Н
	77	┼─		-	-	 	\vdash	\vdash	-	
	78	├		┢	-	-		\vdash		Н
	79			-			┢	-	H	
				\vdash	├		\vdash		-	-
	80 81	├-		\vdash	-	-		┝	-	Н
-	82	├		⊢				⊢	-	Н
	02	\vdash	├—	-	-		<u> </u>			\vdash
	83	⊢	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>		-	Н
<u> </u>	84	├-	_	┢		-	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	85	\vdash		1	⊢	\vdash	├-	├		-
-	86	\vdash	<u> </u>	├	├	 	⊢	<u> </u>	├	\vdash
-	87	!		<u> </u>		-	<u> </u>		⊢	H
·	88	\vdash	├-	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	89	<u> </u>	⊢	!	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>	\vdash	\vdash
	90	L_	<u> </u>	↓	_	ــــ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	91	<u> </u>	L.	oxdot	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	oxdapsilon	<u> </u>	_	_	<u> </u>		L.,
	93	L_		<u> </u>		1_	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	94	_		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>			$oxed{oxed}$	Ц.
	95	_		<u> </u>	_					<u> </u>
	96	<u></u>	_							
	97	L								
	98			L						
	99			L		L				
	100									
		•	_		_					

	Data									
Cla					Date	•				
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103			_						
	104		_				_	_		
	105 106		_		_			-	⊢	
	107		_			-		-	┢	_
	108								\vdash	
	109				П	Г				
	110									
	111					L				
	112 113			_	_	_	_		ļ	
	113	_		_		_	<u> </u>			
	114 115				-		-	-		Н
	116			\vdash			\vdash			Н
-	117	H				 	-			H
	118	Г							┢	
	119									
	120 121									
	121	Щ.			<u> </u>	_	 		<u> </u>	
	122	<u> </u>		_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	123 124	H		-	<u> </u>	\vdash	┝		\vdash	H
	125	┢		┢	-		-	├	-	H
	126	<u> </u>		-	-		 		-	Н
	126 127				_		-			
	128									
	128 129 130									
	130		<u> </u>	_		_		<u> </u>		
<u> </u>	131 132	_	_	-	ļ				_	
	132		H	├—	_					
<u> </u>	134		\vdash		-	\vdash	\vdash		1	Н
	135									П
	136		Г							
	137									
	138								<u> </u>	
	139	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_			
	140	_	_		<u> </u>		_	<u> </u>		_
	141			-			\vdash			\vdash
	143	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash
\vdash	144	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	_	Н
	145			Г	\vdash			<u> </u>		\vdash
	146									
	147									
	148		_	<u> </u>	_		_	<u> </u>		
	149	\vdash	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	150	Ĺ	L	L	<u></u>	L	L	L_	L_	